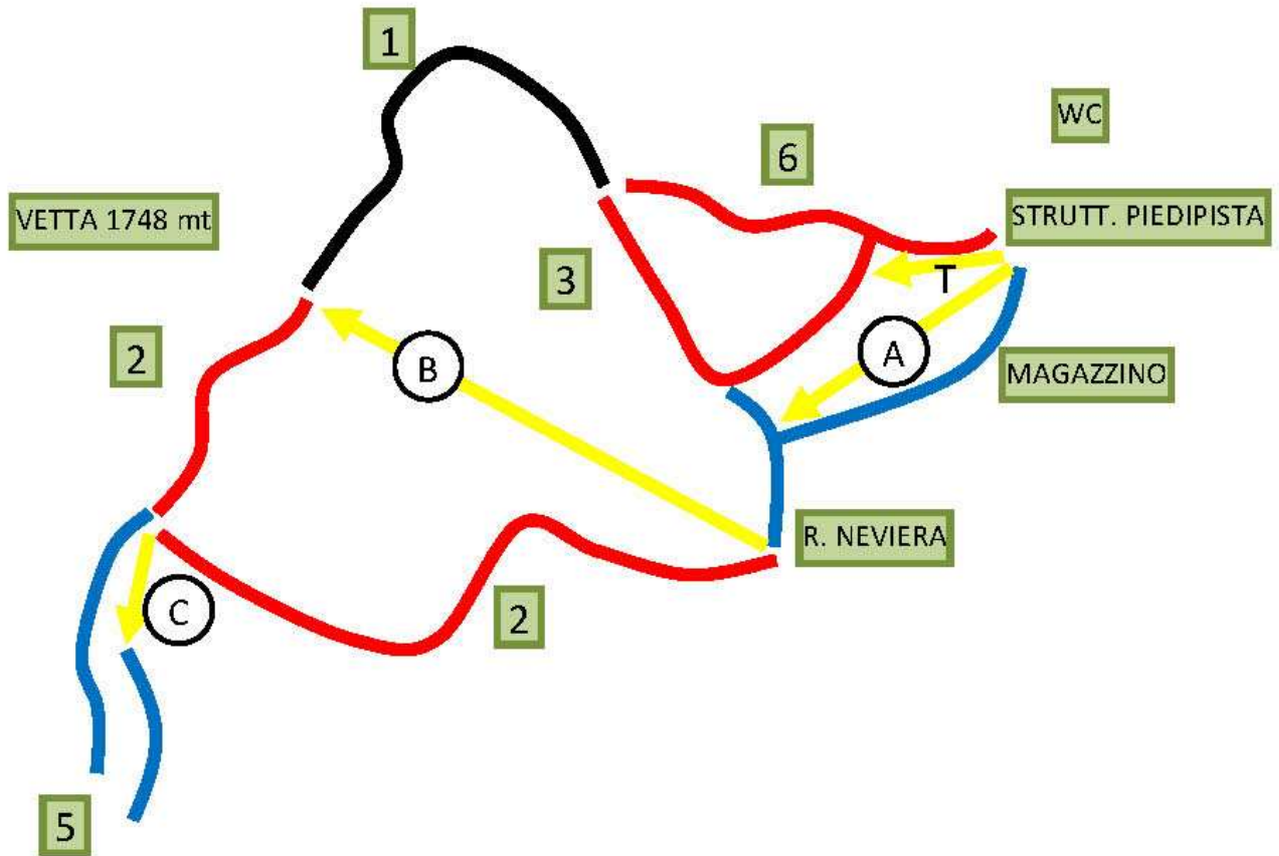


**COMUNE DI ABRIOLA**  
**Sciovie, impianti ausiliari e piste SCI " località PIERFAONE "**

**AREA SCIABILE M. PIERFAONE**



## ELENCO DELLE STRUTTURE E DELLE ATTREZZATURE IN AGRO DEL COMUNE DI ABRIOLA

### IMPIANTI A FUNE:

**A. IMPIANTO SCIOVIARIO:** sciovia monoposto Pierfaone 2 (1371-1486)

Impianto ultimato nell'anno 2003

Portata: max 700 persone/ora

Costruttore: Graffer Seggiovie - Gardolo (TN)

Elettrificato

Locale di comando

**B. IMPIANTO SCIOVIARIO:** seggiovia biposto Pierfaone 3 (1472 -1731)

Lunghezza orizzontale 732,56 mt

Impianto ultimato nell'anno 2000

Portata: max 1200 persone/ora

Costruttore: Graffer Seggiovie - Gardolo (TN)

Elettrificato

Locale di comando

**C. IMPIANTO SCIOVIARIO:** sciovia monoposto Fosso Neviera (1684 – 1703)

Lunghezza orizzontale 106,00 mt

Impianto ultimato nell'anno 2009

Costruttore: MEB - SRL – Firano al Serio (BG)

Gruppo elettrogeno

Locale di comando

### TAPPETI MOBILI:

T1 Tappeto scuola sci – lunghezza 140 ml (installato)

T2 Tappeto di collegamento – lunghezza 70 ml (da installare)

### PISTE DA SCI:

1 Pietra del Tasso (nera) – lunghezza 1300 ml

2 Fosso Neviera (rossa) – lunghezza 1600 ml

3 La sorgente (rossa) – lunghezza 500 ml

4 Campo del sole – lunghezza 600 ml

5 Collegamento Abriola – Sasso – 400 ml

6 Le calanghe – rossa - (da sistemare ed omologare) - lunghezza ml 600

### RIFUGIO E LOCALI ACCESSORI

- Rifugio Fosso neviera – vani 1 – circa mq 40
- Struttura a piè di pista – vani 5 – circa mq 180  
(N.B. l'amministrazione concedente si riserva la facoltà di riservarsi l'utilizzo di un vano)
- Edificio in legno (circa mq 30) a servizio seggiovia con cabina comando e quadri elettrici
- Locale in muratura (circa mq 24) contenente gruppo elettrogeno e trasformatore elettrico
- Gruppo elettrogeno Potenza KVA 250. Anno 2000
- Trasformatore elettrico MT/BT a servizio della seggiovia.
- Locale magazzino e ricovero mezzi presso la sciovia Pierfaone 2
- Servizi igienici a piè di pista Monte Pierfaone.

### MACCHINE

**BATTIPISTA:** modello Big Prinorth 200, anno 1985

Telaio: BBTC 838

Motore DEUTZ6708256

**MOTOSLITTA:** modello Alpine Skidoo, anno 1985

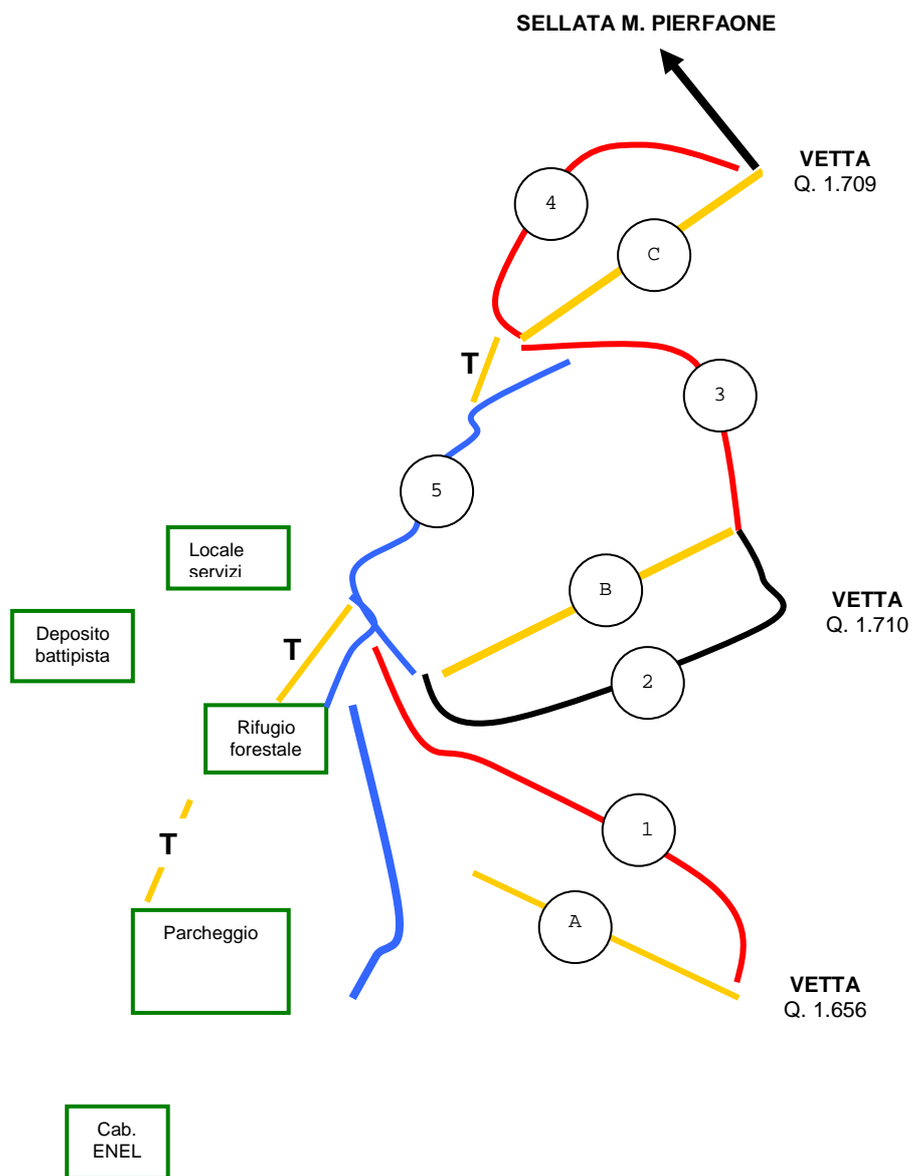
Telaio: 3342-00094

### ATTREZZATURE VARIE

A corredo delle piste e degli impianti (informazione dettagliata in fase di presa visione)

**COMUNE DI SASSO DI CASTALDA**  
**Sciovie, impianti ausiliari e piste SCI " località ARIOSO "**

**AREA SCIABILE M. ARIOSO**



## ELENCO DELLE STRUTTURE E DELLE ATTREZZATURE IN AGRO DEL COMUNE DI SASSO DI CASTALDA

### IMPIANTI A FUNE:

|   |                                    |              |   |      |
|---|------------------------------------|--------------|---|------|
| A | SCIOVIA                            | “FALCHETTO”; |   |      |
|   | Lunghezza inclinata dell'impianto: |              | m | 278  |
|   | Quota valle:                       |              | m | 1615 |
|   | Quota monte:                       |              | m | 1656 |
| B | SCIOVIA                            | “NIBBIO”;    |   |      |
|   | Lunghezza inclinata dell'impianto: |              | m | 412  |
|   | Quota valle:                       |              | m | 1583 |
|   | Quota monte:                       |              | m | 1710 |
| C | SCIOVIA                            | “AQUILOTTO”  |   |      |
|   | Lunghezza inclinata dell'impianto: |              | m | 225  |
|   | Quota valle:                       |              | m | 1632 |
|   | Quota monte:                       |              | m | 1709 |

Tutte regolarmente funzionanti e revisionate nel mese di Novembre 2006.

### TAPPETI MOBILI:

|    |                   |  |    |     |
|----|-------------------|--|----|-----|
| T1 | tappeto rifugio 1 |  | m. | 114 |
| T2 | tappeto rifugio 2 |  | m. | 70  |
| T3 | tappeto aquilotto |  | m. | 74  |

Tutti regolarmente funzionanti, completi di quadro di alimentazione e controllo;

### PISTE DA SCI:

|   |                  |            |             |     |
|---|------------------|------------|-------------|-----|
| 1 | “PICCHIO”        | (rossa);   | lunghezza m | 400 |
| 2 | “ARIOSO OVEST”   | (nera);    | lunghezza m | 450 |
| 3 | “ARIOSO NORD”    | (rossa);   | lunghezza m | 380 |
| 4 | “SERRA GIUMENTA” | (rossa);   | lunghezza m | 550 |
| 5 | “SCOIATTOLO”     | (azzurra); | lunghezza m | 830 |

### RIFUGIO E LOCALI ACCESSORI

- Rifugio a piè pista composto da tre locali a piano terra di circa mq. 110 e 2 al piano mansardato di circa mq. 60;
- Locale per ricovero battipista di circa mq. 101;
- Locale servizi composto da due locali più servizi igienici, superficie complessiva mq. 95;
- Locale cabina elettrica;

### MACCHINE

macchine in dotazione agli impianti

n. 1 gruppo elettrogeno da K V A 90/99 KW 72/79 Giri 1.500;

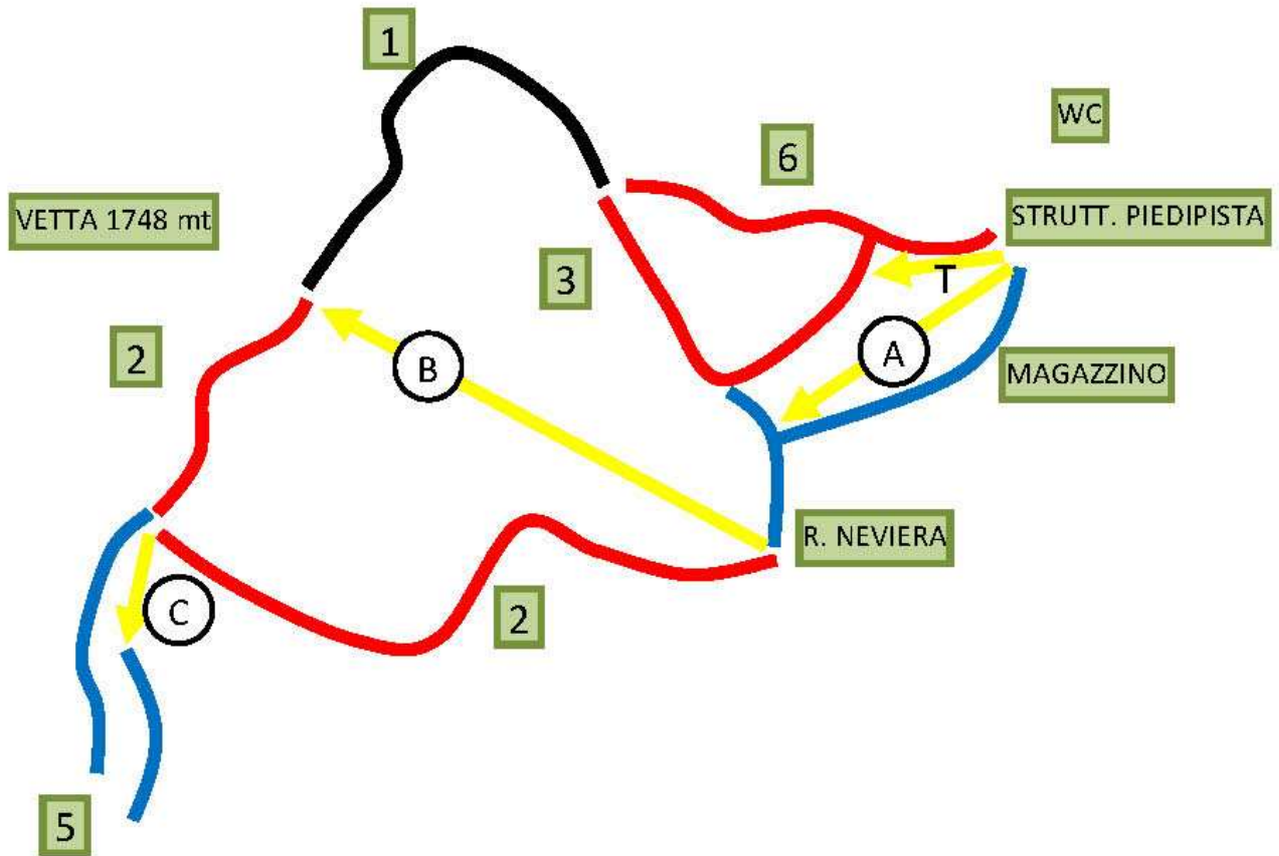
n. 1 gruppo elettrogeno da K V A 60/66 KW 48/53 Giri 1.500;

### ATTREZZATURE VARIE

A corredo delle piste e degli impianti (informazione dettagliata in fase di presa visione)

**COMUNE DI ABRIOLA**  
**Sciovie, impianti ausiliari e piste SCI " località PIERFAONE "**

**AREA SCIABILE M. PIERFAONE**



## ELENCO DELLE STRUTTURE E DELLE ATTREZZATURE IN AGRO DEL COMUNE DI ABRIOLA

### IMPIANTI A FUNE:

**A. IMPIANTO SCIOVIARIO:** sciovia monoposto Pierfaone 2 (1371-1486)

Impianto ultimato nell'anno 2003

Portata: max 700 persone/ora

Costruttore: Graffer Seggiovie - Gardolo (TN)

Elettrificato

Locale di comando

**B. IMPIANTO SCIOVIARIO:** seggiovia biposto Pierfaone 3 (1472 -1731)

Lunghezza orizzontale 732,56 mt

Impianto ultimato nell'anno 2000

Portata: max 1200 persone/ora

Costruttore: Graffer Seggiovie - Gardolo (TN)

Elettrificato

Locale di comando

**C. IMPIANTO SCIOVIARIO:** sciovia monoposto Fosso Neviera (1684 – 1703)

Lunghezza orizzontale 106,00 mt

Impianto ultimato nell'anno 2009

Costruttore: MEB - SRL – Firano al Serio (BG)

Gruppo elettrogeno

Locale di comando

### TAPPETI MOBILI:

T1 Tappeto scuola sci – lunghezza 140 ml (installato)

T2 Tappeto di collegamento – lunghezza 70 ml (da installare)

### PISTE DA SCI:

- 1 Pietra del Tasso (nera) – lunghezza 1300 ml
- 2 Fosso Neviera (rossa) – lunghezza 1600 ml
- 3 La sorgente (rossa) – lunghezza 500 ml
- 4 Campo del sole – lunghezza 600 ml
- 5 Collegamento Abriola – Sasso – 400 ml
- 6 Le calanghe – rossa - (da sistemare ed omologare) - lunghezza ml 600

### RIFUGIO E LOCALI ACCESSORI

- Rifugio Fosso neviera – vani 1 – circa mq 40
- Struttura a piè di pista – vani 5 – circa mq 180  
(N.B. l'amministrazione concedente si riserva la facoltà di riservarsi l'utilizzo di un vano)
- Edificio in legno (circa mq 30) a servizio seggiovia con cabina comando e quadri elettrici
- Locale in muratura (circa mq 24) contenente gruppo elettrogeno e trasformatore elettrico
- Gruppo elettrogeno Potenza KVA 250. Anno 2000
- Trasformatore elettrico MT/BT a servizio della seggiovia.
- Locale magazzino e ricovero mezzi presso la sciovia Pierfaone 2
- Servizi igienici a piè di pista Monte Pierfaone.

### MACCHINE

**BATTIPISTA:** modello Big Prinorth 200, anno 1985

Telaio: BBTC 838

Motore DEUTZ6708256

**MOTOSLITTA:** modello Alpine Skidoo, anno 1985

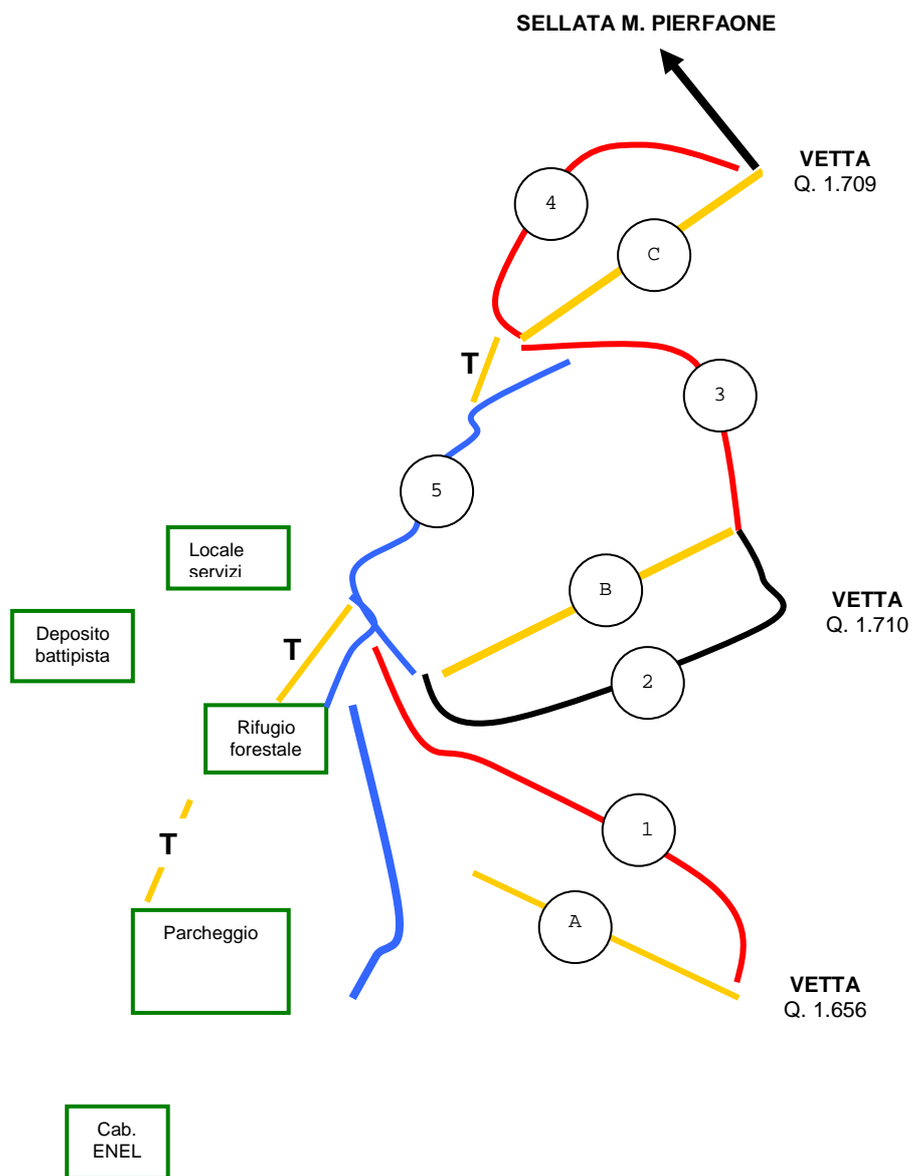
Telaio: 3342-00094

### ATTREZZATURE VARIE

A corredo delle piste e degli impianti (informazione dettagliata in fase di presa visione)

**COMUNE DI SASSO DI CASTALDA**  
**Sciovie, impianti ausiliari e piste SCI " località ARIOSO "**

**AREA SCIABILE M. ARIOSO**



## ELENCO DELLE STRUTTURE E DELLE ATTREZZATURE IN AGRO DEL COMUNE DI SASSO DI CASTALDA

### IMPIANTI A FUNE:

|   |                                    |   |      |
|---|------------------------------------|---|------|
| A | SCIOVIA "FALCHETTO";               |   |      |
|   | Lunghezza inclinata dell'impianto: | m | 278  |
|   | Quota valle:                       | m | 1615 |
|   | Quota monte:                       | m | 1656 |
| B | SCIOVIA "NIBBIO";                  |   |      |
|   | Lunghezza inclinata dell'impianto: | m | 412  |
|   | Quota valle:                       | m | 1583 |
|   | Quota monte:                       | m | 1710 |
| C | SCIOVIA "AQUILOTTO"                |   |      |
|   | Lunghezza inclinata dell'impianto: | m | 225  |
|   | Quota valle:                       | m | 1632 |
|   | Quota monte:                       | m | 1709 |

Tutte regolarmente funzionanti e revisionate nel mese di Novembre 2006.

### TAPPETI MOBILI:

|    |                   |    |     |
|----|-------------------|----|-----|
| T1 | tappeto rifugio 1 | m. | 114 |
| T2 | tappeto rifugio 2 | m. | 70  |
| T3 | tappeto aquilotto | m. | 74  |

Tutti regolarmente funzionanti, completi di quadro di alimentazione e controllo;

### PISTE DA SCI:

|   |                  |            |                 |
|---|------------------|------------|-----------------|
| 1 | "PICCHIO"        | (rossa);   | lunghezza m 400 |
| 2 | "ARIOSO OVEST"   | (nera);    | lunghezza m 450 |
| 3 | "ARIOSO NORD"    | (rossa);   | lunghezza m 380 |
| 4 | "SERRA GIUMENTA" | (rossa);   | lunghezza m 550 |
| 5 | "SCOIATTOLO"     | (azzurra); | lunghezza m 830 |

### RIFUGIO E LOCALI ACCESSORI

- Rifugio a piè pista composto da tre locali a piano terra di circa mq. 110 e 2 al piano mansardato di circa mq. 60;
- Locale per ricovero battipista di circa mq. 101;
- Locale servizi composto da due locali più servizi igienici, superficie complessiva mq. 95;
- Locale cabina elettrica;

### MACCHINE

macchine in dotazione agli impianti

n. 1 gruppo elettrogeno da K V A 90/99 KW 72/79 Giri 1.500;

n. 1 gruppo elettrogeno da K V A 60/66 KW 48/53 Giri 1.500;

### ATTREZZATURE VARIE

A corredo delle piste e degli impianti (informazione dettagliata in fase di presa visione)